Index of Claims

Application/Control No.

09/802,732

Examiner

TAN TRINH

Applicant(s)/Patent under Reexamination

STETZLER ET AL.

Art Unit

2684

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		L	<u> </u>				,					
Cla	.:	Date										
- Cla		\vdash	ı —	ī	_	Jak	_					
_	Original	ည										
Final	igi	8/12/05										
"	ŏ	8										
		1	\vdash	-	-	-		_	-	\vdash		
-	1 2 3 4 5	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	⊢	-	<u> </u>	_		-				
	2	Н	⊢	-	_	\vdash	<u> </u>		<u> </u>			
<u> </u>	3	Н	\vdash				_		-			
-	-	H	╁		-				-	-		
	6	Н	┢		-	\vdash	-		-	_		
	7	Н	┢			\vdash		-	┝	_		
-		Н	┢	┢	┝	┢	-	_	-	\vdash		
-	8	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├─	\vdash		
	10	H	\vdash	\vdash		_		┝	 			
\vdash	10 11	H	\vdash		┢		-	\vdash	\vdash	\vdash		
	12	╁	╁	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
—	13	+	 	\vdash	 	\vdash	 	_	-	\vdash		
	14	H	1		_		\vdash	\vdash	 	Н		
	13 14 15	╁	 	\vdash	 	-	\vdash	\vdash		H		
	16	╅	├-	┢	-		┝	-		Н		
 	17	╁	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	-			
-	16 17 18	Н	\vdash	1	Н	\vdash	\vdash	 	-			
	19	H	\vdash	1		\vdash	├-	 	 	Н		
	19 20	H	\vdash		\vdash	\vdash	_	 	\vdash	Н		
	21	H	<u> </u>				_	\vdash	_			
	21 22	⇈	1			 	_	\vdash		Н		
-	23	H			Т		H	<u> </u>		П		
	24	H	_	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	_		Н		
<u> </u>	24 25	H		-	-	-				H		
	26 27	П										
	27	Π		_								
	28	П								П		
	29	Π										
	30	П							Г	П		
	31	1	-							П		
	32	0	İ									
	33	0										
	34	0										
	35	1			\Box							
	36	1										
	37	\prod										
	38	\coprod			匚							
	39	Ш										
	40	Ц	\Box									
	41	Ц			L							
	42	\prod		\Box								
L	43	Ш	L							Ш		
	44	Ц	L						<u> </u>			
	45	Ш	_	<u></u>	<u> </u>				_	Ш		
	46	Ц					L					
L	47	Ш	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		\Box		<u> </u>	Ш		
	48	Ш		<u>L</u>	<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$		<u> </u>			
<u></u>	49		<u> </u>	<u> </u>	L	L.		L_		Ш		
1	50	-1				1				. 7		

Tell Section Tell Tell	laim	Г				Date					1	Cla	im					Date	e	_	-	
1 V	1_									-												
1 V	Ë	180	i	ļ								lal	ina									
1 V	l ig	8/1		1								ιΞ	Orig									
1																						
Sa		1]		51									
4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2	li											52									
6 7 1 56 57 58 58 59 60 60 61 61 61 62 63 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 69 69 69 69 70 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 73 74 75 76 77 78 79 30 1 80 31 79 33 80 33 34 60 80 80 80 83 33 33 34 69 79 70 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 73 74 74 75 76 77 77 78 79 30 80 31 79 30 80 31 80 33 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	3	Ц												V								
6 7 1 56 57 58 58 59 60 60 61 61 61 62 63 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 69 69 69 69 70 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 73 74 75 76 77 78 79 30 1 80 31 79 33 80 33 34 60 80 80 80 83 33 33 34 69 79 70 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 73 74 74 75 76 77 77 78 79 30 80 31 79 30 80 31 80 33 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	4	Ц	1	$oxed{oxed}$									54					L	Щ			
17	5	Ц																				
8 9 1 58 59 60 60 61 62 63 64 62 63 64 64 64 64 64 64 65 66 67 70 70 70 70 71 72 72 72 72 73 73 73 73 73 74 72 72 73 74 72 72 72 73 74 74 74 72 73 74 74 74 74 74 74 75 76 77 78 80 81 33 34 94 83 84 84 84 84 85 85 85		Ц							_				56									
9		Ц											57		_							
10		Ц	_							_				_				<u> </u>		_		
11		Ц	_					L.	L									<u> </u>				
12		Н	丄	Ш				_	<u> </u>	_								<u> </u>		_		
13		Н	┦—	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	_								L_	_	_		
14	12	Ц	┦—	<u> </u>		_		_	_	_								<u> </u>		ļ		
15	13	H	\vdash	_			_	_	<u> </u>	_					\perp			<u> </u>				
16		Н	-	<u> </u>		_	_	_	_	_												
17	15	╁	┼-	!		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			65			_		<u> </u>				
18	16	\sqcup	+	├		<u> </u>	<u> </u>	_							_	\vdash	_	L	_	H		\vdash
19		Н	+	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>						_		_	_			_		
To To To To To To To To		Н	_	-	_	_	<u> </u>		<u> </u>	 			68	-	_	-	_	_		-		
21 1 71 72 73 74 74 75 75 76 76 77 78 77 78 79 78 79 85 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79		Н	+			<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	 		ļ		<u> </u>			_					
72		Н	╁	<u> </u>		<u> </u>		├-	-	_			70	_	_			-	-	<u> </u>		
73	21	┨	+-	├	_	 	-	├—	-	L			71	<u> </u>		_			-			
24		Н	-			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	72	-		_		-	-	_	_	
25	23	┦		├	_	⊢		 		-	1		73	\vdash	_	H			-	_	_	
26 1 76 77 28 1 78 78 29 1 79 80 31 √ 81 81 32 0 83 82 33 0 83 84 35 √ 85 85 36 1 86 87 38 88 89 90 40 90 90 90 41 91 92 93 44 94 95 96 47 97 98 99	24	H	+-	├	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	1	-							-	<u> </u>		
27 1 77 78 79 30 1 80 81 82 33 0 83 82 83 34 0 84 85 85 36 1 86 87 88 37 1 87 88 89 40 90 90 90 90 41 91 92 92 92 43 94 94 94 95 46 96 97 98 99 48 99 99 99 99	25	ℍ	╁╌			_	<u> </u>	-	-	-	1		76			┝	—		-	<u> </u>		_
28 78 79 30 80 81 31 81 82 33 82 83 34 85 85 36 86 87 38 88 89 40 90 90 41 91 92 43 94 94 44 94 95 46 96 96 47 98 99	27	┨	╬	┢╾	_			├	-	-			77	-		\vdash		\vdash		H		\vdash
29 79 30 80 31 √ 32 0 33 0 34 0 35 √ 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	28	Н	+			 	├	\vdash	-	⊢			78					├─	-	-		
30 1		H	+			┝╌	-	⊢	-	-			70		_	┢		\vdash	\vdash		_	
31 √ 32 o 33 o 34 o 35 √ 36 f 37 i 38 i 39 i 40 i 41 i 42 i 43 i 44 i 45 i 46 i 49 i 49 i	30	Н	╁	╁		-	-	\vdash	┝	-	1			_	_	-		┢	-	-	—	
32 0 82				├	_	-	-		├	┢				_		\vdash		\vdash				
33 0		-	_			-				-			82			-	-	-	-	-		
34 o 84 35 √ 85 36 f 86 37 f 88 39 f 88 40 f 90 41 f 91 42 f 92 43 f 93 44 f 94 45 f 95 46 f 96 47 f 98 49 f 99	33	+	$\overline{}$	H		\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	1			_		\vdash	_	┢	\vdash			
35 V		+-				\vdash	_	_	_	\vdash	1						-					-
36				\vdash	_		\vdash				1	-				Н						
37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		1	T						_													
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		Ħ	1						\vdash							Г						
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		Ħ	1	П		Г	\vdash	_	\vdash	\vdash						Г				\vdash		
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		Ħ																		Г		
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	40	П		П							ĺ		90						-			
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		П	1								1											
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	42	П															Т					
45 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99	43	П		П					Г													
45 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99	44	\prod											94									
47	45	\prod											95									
48		\prod																				
49 99 99		\coprod	$oxedsymbol{oxed}$															\Box				
		\Box																				
50	49																					
	50	1		$oxed{oxed}$							J		100						L			

Cli	aim	Date									
Final	Original										
	101 102 103 104 105 106										
	102										
	103										
	104										
	105										
	106	<u> </u>				_					
	107									Ш	
	108 109	<u> </u>									
	109									Ш	
	110 111		_	_			_			Ш	
	111	Ļ	 	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	112 113 114 115		\vdash	_	-		_	-	-	$\vdash\vdash$	
	113	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н	
	114	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	H	-	\vdash	\vdash	Н	
	116		-		⊢	-			\vdash	Н	
	116 117		-	-	-	┢	-	-	_	Н	
	118		├─		-	\vdash		_	 	Н	
	1110	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		Н	
	120		-		<u> </u>	<u> </u>	-	-		Н	
	121	_	\vdash	Н	_	 	Г	_			
	122				_					П	
	120 121 122 123									П	
	124										
	125										
	124 125 126										
	127 128 129 130		_	Щ		_				Ш	
	128		L		<u>L</u>	<u> </u>		L		Ш	
	129		<u> </u>		L.	<u> </u>					
	130		_			_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ц	
	131	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	ļ	\vdash	-	Ш	
	132 133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	133	<u> </u>	-	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash \vdash$	
-	134	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	Н	
	135 136		\vdash	 	 	\vdash	-	\vdash	_	Н	
	137	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	\vdash	-	$\vdash \vdash$	
	137 138	\vdash	\vdash	—	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	139		\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	-	H	
	140		Н	Н	Н	Н		Н	-	Н	
	141			<u> </u>	\vdash	Т		\vdash	<u> </u>	H	
	142									М	
	143				Г	Г		П		П	
	144										
	145										
	146										
	147										
	148				\Box						
	149						L				
	150	<u>_</u>	<u></u>	<u> </u>		L			<u> </u>		